Cerekalia noir

Vass4R12s411-415



Collection Vassal-Montpellier

0Mtp198

4. 17A7 Cerekalia noir





dinamidantindinatindinatind

DESIGNATION Cerekalia non CLOS 4 PLANCHE / PRANG A SOUCHE + Vigueur : 2 PORT : (érig - ½ érig - couché Pédoncule : (L)- (M)- C Millerandage: 1,5 Date de Véraison: 19.869 Date de Maturité: 18.469 144 Pourriture :0,14 GRAPPE : G - (M) - P : L - M - C BAIE : TG - G - M - P17X16 disc. - sph. - ell. - ov. obov. - cyl. - fus. COULEUR :B1 - Gr - Rs - Rg - N SAVEUR : S - m - ar - fox - herb s 1 4 s 20 avec pépins apyrène s 3 4 JUS : inc. - coloré s 5 c

DESIGNATION Cerekalia noir CLOS 4 PLANCHE 17 RANG 19 souche 2 Vigueur : 3 PORT : érig) - ½ érig - couché. Pédoncule : L - (M) C. Millerandage : 1 Date de Véraison : 4.8 Date de Maturité : 3,9.70 X +4 Pourriture : 0 GRAPPE : G -(M) - P : (L) - M) - C. BAIE : TG - G -(N) - P.15-16 disc. - sph. - ell. - ov. - obov. - cyl. - fus. COULEUR : Bl - Gr - Rs - Rg - N SAVEUR : (S) m - ar - fox - herb. CHARGE: s11
s21
avec pépins apyrène.
s31
JUS : inc. coloré.

diminulminulminulminul

```
DESIGNATION Cerekalia nois
CLOS 4 PLANCHE 17 RANG A Souche 7
Vigueur: 4
PORT : érig - érig - couché
Pédoncule : L - M) - C
Millerandage : 0
Date de Véraison: 5.8.71
Date de Maturité: 7-9-71
Pourriture : 0
GRAPPE : G - M - P : L - M - C
BAIE : TG - G - M P
    disc. - sph. - ell. - ov. obov. - syl. - fus.
COULEUR : Bl - Gr - Rs - Rg - [1]
SAVEUR : 6 - m - ar - fox - herb.
           CHARGE :
s1 4
s2 o
      avec pepins - apyrène
s37
s42 JUS : inc/ - coloré
```

nlantanlantanlantanlantanl Janton landi adam tariha tarih

07 14

Année / 1968

6.17 A T. Désignation Cerekaha non

======== !	Nombre total	! Dates					
!!		25,3	į		!	!	
1 1	2	1 / /	!	!!!!!		!	
! 2	! -	!!!!!!	!	!!!!		!	
! 3	: 3	2 /	!				
! 4	-1-	!!!!		!!!!	!	!	
! 5/	!	! ! !==================================		<u> </u>	=======================================	<u>:</u>	
			Deo 25.	3-68	+1		

Année / 1969

Emplacement ... 4.17 A7

Désignation ... Cerekaha non

! Nombre total	,	! Dates					
		243	27.3	: 31-3.	4.4	9-4.	
1	: 4	. 0	0	! 0	! 1	2.	
2	! 9	! 0	1	1 1	. 2	2.	
3	! 4	!!!	2	3	4.	4.	
4	13	! 0	0	A	1	2.	
5	1	!	!	!	!	i ! ! i	

D le 9.4.69

	! Nombre !! Total !	DATES				
! d'yeux!	23.3	27.3	! !	. !	!	
1	17	0	1 !	!	!	!
2	: 3	1	2 4 !	į		į
3	6	1	2 4!			
4	2	1 3	2!		į	!
5	14	3 4	4 4			

De 27-3-70 0

....bootoolootoolootooloot

Désignation : Emplacement :

4.17 A74.3

### (A) BOURGEONNEMENT.

#### Colonno

41 - épanoui () - moyen 2 - globuleux 3.

- 41 glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9.
- 42 blanc 0 fauve ou roux 1 carminé 2 à liséré carminé 3 cuivré 4 jaune 5 à plages bronzées 6 entièrement bronzé 7 vert 8 autre 9.

# (D) JEUNES FEUILLES DU HAUT

étalées 7 - en gouttière 8- autres 9.

- 43 glabres 4 séteuses 5 veloutées 6 aranéeuses 7 duveteuses 8 cotonneuses 9.
- 44 blanches 6 fauves ou rousses 1 carminées 2 à liséré carminé 3 cuivrées 4 jaunes 5 à plages bronzées 6 entièrement bronzées 7 vertes 8 autres 9.

Dans le cas où la première feuille détachée est à liséré carminé, la couleur de la 2° et de la 3° feuille détachées sera notée.

Calvo 68

ntralantadaninihatadant

Désignation : Emplacement :

4.17A74.3

## (E) JEUNES FEUILLES DU BAS.

#### Colonno

- 45 Nervures : glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9.
- 46 Limbe : glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9.

à limbe plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

- 47 blanc 0 fauve ou roux 1 carminé 2 à liséré carminé 3 cuivré 4 jaune 5 à plages bronzées 6 entièrement bronzé 7 vert 8 autre 9.
- 48 à pétiole glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9.
- 48 totalement 1 sillon 2 partiellement 3.

# (F) RAMEAU HERBACE AU VOISINAGE DE LA FLORAISON.

à contour uni 7 - anguloux 8 - côtolé 60

49 - glabre 2 - à épines ou analogues 3 - à poils massifs 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 0 - cotonneux 1. entièrement 1 - partiellement 2.

## (I) FLEUR.

bouton floral : gros 1 - moyen 2 - petit 3

8 - morphologiquement : mâle 4 - hermaphrodite 6 - femelle 5.

Calvo 68

Désignation : Emplacement: Cerekalia nois 4.17A7A.1

## (F) RAMEAU HERBACE AU VOISINAGE DE LA FLORAISON

#### Colonno

50 - mérithallo : dos coloré 0 - à raies 2 - vert 3.

ventre coloré 7 - à raies 8 - vert 9.

dimindontindontindontial

: dos coloré () - à raics 2 - vert 3. ventre coloré (7) - à raics 8 - vert 9. 51 - nocuds

: verte 1) - jaune 2 - rouge clair Balabase 52 - vrille rouge foncé 4.

: coloré 7 - vert 6. 52 - bourgeon

#### (I) FLEUR

morphologiquement : mâle 7 - hermaphrodite 8 - Femelle 9.

Cerékalia noir

Désignation : Emplacement :

mulandandi

#### FEUILLE ADULTE.

# colonne petite 1 - moyenne 2 grande 3. 34 -Face supérieure : limbe et nervures : glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9. Face inférieure : nervures : glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9. 34 limbe: glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9 35 -Limbe: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5. Lobos: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté dourmenté 5. Surface: unic 1 - ondulée 2 - finement bullée 3 - grossièrement bullée 4 - gaufrée 5 - plissée au point pétiolaire 6: 36 -Norvures : Face supérieure : verte 1 - point pétiolaire rouge 3 partiellement rouge 3 - entièrement rouge 4. 38 -Face inférieure : verte 1 - partiellement rouge [3]entièrement rouge 4. Couleur: vert jaune 1 - vert franc 2 - vert foncé 3 vert plombé 4 - autre 5.

#### PETIOLE

39 - long 1 - moyon 2 - court 3. 39 - glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - sillon 7 - particllement8 totalement 8. 40 - aranéeux 4 - duveteux 5 - cotonneux 6 - partiellement 7 - totalement 8. 40 - coloré (1) - partiellement coloré (1) - autre 3. angle pétiole/limbe : inférieur à 90° 1 - égal à 90° 2 supériour à 90° 3. angle pétiole/rameau: inférieur à 90° 1 - égal à 90° 2 supérieur à 90° 3.

Calvo 68

Emplacement : Désignation :

Cerebalia noir 4. 1797,3

#### GRAPPE

24 - Grosse 1 - Moyenne 2 - Petite 3.

24 - Lache (4)- Moyenne (5) - Compacte 6.

24 - A pédoncule non visible 7 - visible 8 - long

25 - A pédoncule herbacé 1 - mi-aoûté 2- aoûté jusqu'à la première ramification 3.

25 - Axe de la rafle coloré 4 - non coloré 5.

#### BAIE

26 - Très grosse 1 - Grosse 2 - Moyenne 3 - Petite 4 - très potite 5 - de taille régulière 7 - irrégulière 8.

27 - de couleur blanc 1 - gris 2 - rose 3 - rouge 4 - noir 6.

27 - Très pruinée (7 - pruinée 8 - non pruinée 9. Coloration régulière 1 - irrégulière 2.

28 - Forme: discoïde 0 - sphéroïde 1 - ellipsoïde 2 - ovoïde 3 - troncovoïde 4 - obovoïde 5 - cylindroïde 6 - fusiforme 7 - arquée 8 - autre 9.

- A ombilic persistant () - non persistant 2.

29 - A section transversale : régulière 3 - irrégulière 4 - côtelée 5.

29 - Région ombilicale déprimée 6 - non déprimée 7

29 - A jus incolore () - coloré 2.

33 - A peau fine D- moyenne 4 - épaisse 5.

33 - A pulpe charnue 6 - juteuse 7 - molle 8.

30 - A saveur neutre 0 - fade 2 - musquée 3 - aromatique 4 - foxée 5 - herbacé 6 - spéciale 7.

31 - A pédicelle long 1 - moyenn 2 court 3.

31 - A pédicelle de couleur : verte 4 - rouge 5 - irrégulière 6.

31 - A bourrelet de couleur : verte 7 - rouge 8 - irrégulière 9.

32 - A bourrelet évident 1 - peu apparent

32 - A pinceau : court 4 moyen 6 - long 6.

32 - A pinceau : coloré 6 non coloré 9.

33 - Do séparation facile (égreneuse) (1) - difficile 2.

-Calvo 69

```
DENOMINATION: .... Cerebalia moir ....
EMPLACEMENT : ..... Souche (1) 2 3 4 5
                                  SARMENT DE VIGNE
                   : long (1), moyen (2), court (3).

: grêle (1), fort (2)

: ramifié (1), peu ramifié (2)
Sarment
                   : adhérente avec lenticelles (1), résistante se détachant en lames (2)
Ecorce
Section transversale: circulaire (1), elliptique (2), aplatie (3),
                      autre (4).
                   unie (1), anguleuse (2), striée (3), côtelée (4).

pruinée (1), partiellement pruinée (2), non pruinée (3).

glabre (2), à épines ou analogues (3), à poils massifs (4), séteux (5), velouté (6), aranéeux (7), duveteux (8), cotonneux (9).

entièrement (1), partiellement (2), sur les noeuds (3).
Surface
                   : blanche (1), fauve ou rousse (2), grise (3).
Villosité
                   : aplatis (1), effacés (2), globuleux (3), saillants (4).
Neeuds
Mérithalle de longueur moyenne : ..... cms.
                   gris (1), jaune (2), beige (3), marron clair (4), marron foncé (5), brun rouge (6), violacé (7), autre (8).
                   : uniforme (1), à raies (2), bandes (3), ou noeuds (4).
                   : plus foncé (0), de couleur gris (1), jaune (2), beige (3), marron clair (4), marron foncé (5), brun rouge (6), violacé (7), autre (8).
                   : pointus en dard (1), coniques (2), arrondis (3).
: marron (1), brun rouge (2), gris (3).
Yeux
Corden pétiolaire : étroit (1), large (2).
: saillant (1), effacé (2).
: sinueux (1), rectiligne perpendiculaire (2),
rectiligne descendant (3), rectiligne ascendant (4)
```

Calus 70

N° d'ordre: mi Désignation: Cerekalia nor Origine : Emplacement: Cl 4 pl 17 A7 8 - Angle des nervures ..... 1 - 2 - 3. 10 - L<sub>2</sub>/L ..... 1 - (2) 11 - Lobes ..... 1 - 3 - (5) - (7) - 9. 12 - S. lat. sup. (prof.) ..... 0 - 1 - 2 - (3) 13 - S. lat. inf. (prof.) ..... 0 - 1 - (2) - (3) 16 - Dents: forme ...... ① - 2 - 3. 17 - Dents: Méd/B ..... 1 - 2 - (3) 18 - Angle lob. term. ..... 1 - 2 - 3. 19 - Base nerv. (gar. ou dég.) .... 1 - 2 - 3. 20 - Nombre de dents : S.P. .... 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 21 - Angle L<sub>3</sub> XX L<sup>1</sup><sub>3</sub> ..... ①-2-3. 23 - Dent terminale du lobe latéral supérieur : Direction : 1 - (2) - 3. Forme : 4-5. Médiane/Base : 6 - 7 - 8.

Danergue 80

dinatandantandantandantand